

## ПІДГОТОВКА ФАХІВЦІВ МЕДИЧНОЇ МЕРЕЖІ ДО РОБОТИ В УМОВАХ ЗАНЕСЕННЯ КАРАНТИННОЇ ІНФЕКЦІЇ

*Троцька І. О., Чемич М. Д., Дем'яненко Н. В.*

*Обласна інфекційна клінічна лікарня ім. З. Й. Красовицького,  
СумДУ, кафедра інфекційних хвороб з епідеміологією*

**Актуальність.** Підготовка фахівців в умовах сьогодення відповідно до сучасної концепції медичної післядипломної освіти передбачає формування у лікарів практичних навичок, зокрема з питань організації та проведення протиепідемічних, лікувально-діагностичних та профілактичних заходів в осередках особливонебезпечних інфекцій.

**Мета роботи** – підготовка медичних працівників лікувально-профілактичних закладів до роботи в осередках особливонебезпечних інфекційних захворювань.

**Результати.** В рамках підготовки медичної мережі до роботи в умовах занесення на територію регіону особливонебезпечних інфекцій на Сумщині вже 8 років поспіль проводяться обласні показові навчально-тренувальні заняття. Тематика та місце проведення занять визначаються під час планування основних заходів управління охорони здоров'я облдержадміністрації та санітарно-епідеміологічної служби. Так, у 2006 році обласні показові навчально-тренувальні заняття, які були присвячені питанням боротьби з пташиним грипом, відбулися на базі закладів охорони здоров'я м.Суми, а у 2007 р. фахівці Лебединської районної санітарно-епідеміологічної станції та центральної районної лікарні продемонстрували заходи з локалізації та ліквідації умовного осередку холери. У подальшому досвід та знання, отримані під час проведення цих навчань, з успіхом були використані при ліквідації не умовних, а справжніх осередків небезпечних інфекцій (пташиний грип – 2006 р., холера – 2008 р.).

У 2011 р. тематика навчань була присвячена проблемі холери. На відміну від легенди 2007 р., діагноз встановлено на автомобільному пункті пропуску через державний кордон, що, безумовно, ускладнювало завдання.

У підготовці та проведенні занять приймали участь спеціалісти управління охорони здоров'я, обласної санітарно-епідеміологічної станції, науковці медичного інституту Сумського державного університету, а також задіяні Глухівська ЦРЛ і Глухівська районна СЕС. Заняттям передувала значна підготовча робота, під час якої були вирішені питання зміцнення матеріально-технічної бази задіяних лікувально-профілактичних закладів, закуплені дезінфікуючі засоби, засоби індивідуального захисту, лікарські препарати, предмети медичного забезпечення. До участі в заняттях були запрошені фахівці, які несуть відповідальність за організацію роботи лікувальних і санітарно-епідеміологічних закладів області в умовах занесення на її територію особливонебезпечних інфекцій. Всього участь у навчаннях прийняли понад 100 фахівців.

Навчання продемонстрували злагодженість у роботі окремих ланок лікувально-профілактичної мережі при виконанні поставлених завдань, відповідність планів перепрофілювання структур лабораторної і клінічної служб реальній ситуації, дали можливість акцентувати увагу на першочерговості адекватних лікувально-діагностичних та протиепідемічних заходів. Гарна організація роботи закладів відобразила достатній рівень клінічної та лабораторної діагностики, бездоганну організацію протиепідемічних і профілактичних заходів в осередках.

Таким чином, навчання дають реальну можливість кожному з присутніх опинитися у центрі подій, побачити послідовність лікувально-діагностичних та протиепідемічних заходів при виявленні хворого з підозрою на карантинну інфекцію. Наш багаторічний досвід дозволяє стверджувати, що аналогічні показові навчально-тренувальні заняття є необхідним етапом безперервної професійної післядипломної медичної освіти.